

Application/Control No.

10/635,669 Examiner

Wen-Tai Lin

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CIRNE ET AL.

Art Unit

2154

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		L	_				J		L		
Cla	Date										
	-5			_		ř		F	\vdash		
Final	1 Original	6									
	1	ⅳ		_	_	\vdash				П	
	1 2 3 4 5	À			_	Г				Н	
	3	Ħ				Г		_	_	H	
	4	╫							_	H	
	5	1			Г		_		H	Н	
	6	11		<u> </u>	Ι					Н	
	7	\top		\vdash	<u> </u>					Н	
	8	Ħ					_			П	
	8 9			Г	_					М	
	10	11		Г						П	
	11	П								М	
	12	П								П	
	13	П								М	
	11 12 13 14 15 16 17	П								П	
	15	П								П	
	16										
	.17	П									
	18	\prod	-								
	19	П						·			
	20	Ш									
	21	Ш									
	22 23	Ш									
	23	Ц									
L	24	Ш								Ш	
	25 26	Ш			<u> </u>						
	26	Ш	<u> </u>	_		L_	_			Щ	
	27	Ш			L		<u></u>	L.		Ш	
	28 29 30	1	_	_					L	Ш	
	29	Ш			<u> </u>	ļ	ļ			Ш	
	30	Ш	<u> </u>	L	_		<u> </u>		ļ	Н	
	31 32	Н	ļ	_	_			_			
-	32	Н	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	ļ	_	Щ	
	33	H	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		_		
	34 35	\vdash		_	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	$\vdash \vdash$	
-	36	+		<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	 		
	37	+	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	
	38	╫		\vdash		\vdash		-	\vdash	\vdash	
	39	╫╴		\vdash		\vdash	\vdash	 	\vdash	\dashv	
	40	╁	H	_		-	\vdash	-	H	\vdash	
	41	╫	H	-			\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	
	42	+		-		H	\vdash	\vdash	Н	H	
	43	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	
	44	\top	Н	\vdash		 	 	\vdash	Н	Н	
	45	Ħ	Т	\vdash		Н	\vdash	\vdash	Н	\vdash	
	46	1	Г	\vdash		П	\vdash		П	Н	
	47	I		\Box				Ι	Г	\sqcap	
	48	1		\vdash			Г	_		М	
	49	٧,				Г	Г		Г	П	
	50	\checkmark				Г					
			_					_			

1	Cialili		<u> </u>				Jau	-			_
	Final	Original	1808	,							
		51	∇								
		52					_				_
	—	52 53	H		\vdash	\vdash	-				_
		53	Ш		\vdash	\vdash	_	_			
		54 55	Ш			_					
		55	Ш								
		56									
		57									
		58									
		59	Π								
		60	Н	_							
		61	\vdash		H	_		 		-	
		62	╫╌		-	\vdash	_	\vdash	-		_
		02	₩							-	_
	-	63	H-		H				_		
- 3		64 65	Ш		_			L_			
- 1		65	<u>N</u> ,					Ш			
		66	$oldsymbol{ u}$								
		66 67								L.	
		68							-		
		69									
		70									
		71									
		71 72 73	Н			Г			Т	_	
		73			-	 	-	Н		H	
		74	\vdash			\vdash		\vdash	_	 	
		74 75				H			H		
		76	\vdash			\vdash		-	<u> </u>	\vdash	_
		77	\vdash					Н	H	 	_
		77 78	\vdash			-		┢	_	-	_
		79			\vdash	H	-	\vdash	-	-	
- 1		90	\vdash		\vdash	H	_	\vdash	<u> </u>	-	
	ļ	80			H			├	_	-	
		81				_	_	\vdash	_	H	
		82			\vdash	_		 			
	ļ	83			\vdash			L		<u> </u>	
	<u> </u>	84	\vdash		 		L.	<u> </u>	L_	\vdash	_
		85			L			<u> </u>			
	$oxed{oxed}$	86	Щ		<u> </u>		ļ	<u> </u>	L.	Щ	
		87									
		88									
		89									
		90									
		91			_						
		92	Ш		_						
		93									
	L	94			L			L.	L_		
		95						L			
		96						\Box		$oxedsymbol{oxed}$	
		97					L				
ļ		98						\Box			
I		99			oxdot						
		100									

Claim		Date									
ā	Original										
Final	rig										
_	0										
	101				_	\vdash		_			
	102	-									
	102 103 104	Н		·		-			\vdash		
	103	Н	_	-		\vdash			_	-	
	104				_	\vdash			<u> </u>		
	105 106 107	Н									
	100	Н		_		-					
	107									_	
	108										
	109										
	110	Ш		Щ	$oxed{oxed}$			L-	Щ		
	111	$oxed{oxed}$		Щ		Ш	Щ		L.,		
	112			Ш				ш	_		
	108 109 110 111 112 113 114 115	_									
	114							L.,			
	115				_			L			
	116 117										
	117										
	118										
	118 119 120 121										
	120									\Box	
	121		-							П	
	122		_			-	_	_	\vdash	\dashv	
	122 123 124 125 126 127 128 129 130	\vdash		H			Н	H		\dashv	
	124	\vdash			-	┢─	-			\dashv	
	125				-		H	<u> </u>		\dashv	
 -	125	\vdash	•	-		\vdash		┝┈	\vdash	\vdash	
\vdash	120		-	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	
	127		-			_	_	-	\vdash	\dashv	
	120		_		_		H	_	\vdash	\dashv	
	129		_		_		_	_	\vdash	\dashv	
	130							_	Щ	Щ	
	131	_			_		\vdash	\vdash	<u> </u>	Щ	
	132				_			<u> </u>	Щ	Ш	
	133 134	L.		L		\vdash	L	_		Щ	
	134								L.		
<u> </u>	135		<u>_</u>	L		_	L.		L	\square	
	136 137 138		L.	<u> </u>	L.	<u> </u>			Щ	Ш	
	137		Ш	L.	Ш.	Ш	L		Ш	Ш	
	138	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	L	L	oxdot	Ш	
L	l 139			<u></u>					$oxed{oxed}$	Ш	
	140			<u> </u>	L.	<u> </u>	<u></u>	_			
	141										
	142			L	L		L	L			
	143										
	144										
	145			T			Г	Г			
	146							T			
	147	П	_	\vdash	Т		Ι		П		
	148		\vdash	\vdash		 	\vdash	H	Н	\vdash	
	149	H	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	
	150	 	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash	
	130					1	l	ı	Ι.	ıj	